

Competence in Biocides - Solutions for Professionals

PRO-JSV 1078

# ODUKTINFORMATION

# JuvenEX SV

## Verwendung

Bekämpfung von Schaben, Flöhen und Fliegen. Anwendung auch im Wohn- und Lebensmittelbereich.

## Typ

Sprühdose (AE), 150 ml.

### Wirkstoffe

2-(1-Methyl-2-(4-phenoxyphenoxy)ethoxy) pyridin (= Pyriproxyfen) (1,21 g/kg), Pyrethrum-Extrakt 25 % (24 g/kg), Piperonylbutoxid (30 g/kg).

Enthält Aceton, 1-Methoxy-2-propanol.

### Wirkung

JuvenEX SV wirkt nach Kontakt der Schädlinge mit den Sprühtropfen und dem Flächenbelag.

Das lichtstabile, <u>langwirkende</u> Juvenoid Pyriproxyfen stört den Hormonhaushalt der Insekten. Es verhindert die Metamorphose und führt zu Sterilität, d. h. zur allmählichen Tilgung der Population. Der kurzlebige, natürliche Wirkstoff Pyrethrum bringt rasche Sofortwirkung.

### Besonderheiten

- Langzeitwirkung auf neue Art (Juvenilhormon-Analog) mit hoher Sicherheit für Mensch und Haustier.
- Spontane Sofortwirkung durch Kombination mit Natur-Pyrethrum.
- Resistenzbrechend und resistenzverhütend.
- Auch für sensible Bereiche geeignet, d. h. Wohnungen, Schulen, Büroräume, Krankenzimmer, Großküchen, Lebensmittelbetriebe etc.

### **Bedarf**

Eine Dose reicht für 80 m³ Raum bzw. 40 lfm Sockelleiste.

Tel.: +49 7432 956-0

Fax: +49 7432 956-138

### **Anwendung**

Fenster und Türen schließen. Entlüftungen und Klimaanlagen abschalten. Vor der Raumverneblung potentielle Verstecke der Schädlinge wo möglich freilegen. Dose dann auf unempfindlicher Unterlage in Raummitte erhöht aufstellen.

Ventil arretieren. Dazu Lasche des Sprühkopfes kräftig nach unten drücken bis sie einrastet. Raum verlassen. Dose sprüht in ca. 2 bis 3 Minuten leer. Die Verneblung kann ggf. auch unterbrochen werden (Lasche mit Schraubenzieher o. ä. entriegeln). Nach frühestens 3 Stunden gründlich lüften.

### Kontrolle

Vor jeder Schädlingsbekämpfung ist eine Erhebung über Art und Ausmaß des Schädlingsbefalls zweckmäßig. Geeignete Hilfsmittel hierfür sind Klebefallen (z. B. Detektiv S).

# Schaben

Schaben bevorzugen dunkle Verstecke in der Nähe von Wasser und Nahrung. Die moderne Bautechnik schafft eine Vielzahl idealer Biotope wie z. B. Einbaumöbel, Dämmplatten, Isoliermaterial, abgehängte Decken, Verkleidungen, Installationsschächte usw. Für die nötige Wärme sorgen Zentralheizungen, Bäder, Spülmaschinen, Trockner, Backöfen, Boiler etc.

Bekämpfungen bei Deutschen Schaben nach spätestens 3 Wochen, bei Orientalischen Schaben und anderen großen Arten nach 10 bis 12 Wochen wiederholen.

### Flöhe

www.frowein808.de

eMail: info@frowein808.de

Vor der Anwendung Fußböden, Teppiche, Polstermöbel o. ä. absaugen. Ecken und Randbereiche besonders beachten. Staubsaugerbeutel in Plastikbeuteln luftdicht verschließen und bald beseitigen.

Bevorzugte Aufenthaltsorte wie z. B. Schlafund Liegeplätze von Heimtieren besonders beachten.



Bekämpfung nach 2 bis 4 Wochen wiederholen. Befallene Heimtiere vom Tierarzt behandeln lassen.

### Vorsichtsmaßnahmen

Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Aerosol nicht einatmen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behält zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Enthält 23 Massenprozent entzüdbare Bestandteile.

Personen außer dem Anwender verlassen den Raum. Alle nicht mittelsicher verpackten Lebens- und Futtermittel, Nutz- und Heimtiere sowie Spielzeug, offenes Geschirr u. a. Bedarfsgegenstände vor der Anwendung entfernen. Aquarien und Terrarien mittelsicher abdecken. Kochgeräte, Tische, Arbeitsplatten etc. mittelsicher abdecken oder vor Gebrauch mit einem alkalischen Spül-bzw. Reinigungsmittel abwaschen/reinigen.

Kontakt mit frischen, feuchten Sprühbelägen vermeiden. Kinder und Heimtiere fernhalten.

Räume vor Benutzung gründlich lüften.

Mittel und dessen Reste nicht in Gewässer gelangen lassen.

### **Entsorgung**

Anfallende Mittelreste und Verpackungen mit Restinhalt gemäß den abfallrechtlichen Regelungen als Sonderabfall entsorgen. Restentleerte Verpackungen sind gemäß Anhang I der VerpackV einer Verwertung zuzuführen.

## Verpackung

Versandkarton mit 12 Sprühdosen à 150 ml.